AVERTISSEMENTS AGRICOLES D'A

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PERIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION DE BOURGOGNE

ABONNEMENT ANNUEL: 60 F.

ET FRANCHE-COMTÉ : COTE-D'OR : SAONE-8-LOIRE : YONNE : NIÈVRE : JURA : DOUBS : HAUTE-SAONE : TERRITOIRE DE BELFORT

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

Z.I. NORD - B.P. 194 - 21206 BEAUNE CEDEX - Tél. (80) 22.19.38

Régisseur de recettes de la Direction Departementale de l'Agriculture - C C P DUON 3405 12 K

Bulletin nº 16 - 9 Juin 1982

Edition "GRANDES CULTURES"

CÉRÉALES

BLÉ D'HIVER

En moyenne : Floraison en cours

avec un étalement entre début épiaison et le stade grain laiteux.

SYNTHESE DES OBSERVATIONS

SEPTORIOSE : Sur feuilles supérieures : stagnation .

OIDIUM : Sur feuilles supérieures : légère évolution.

ROUILLE JAUNE : En stagnation. Pas de nouveaux foyers signalés.

RAVAGEURS

CECIDOMYTES DES FLEURS DE BLE : Des vols localement importants de cécidomyies oranges ont été signalés.

PUCERONS : Frésence irrégulière. Très souvent des niveaux bas de population.

PRECONISATIONS

La situation sanitaire est satisfaisante, et seul l'oïdium est en légère évolution.

De nombreuses parcelles ont atteint le stade LIMITE POUR REALISER DES TRAITEMENTS FONGI-CIDES ET INSECTICIDES CONTRE LES CECIDOMYIES : stade FIN FLORAISON (floraison complète à la base de l'épi).

Pour les secteurs plus en retard se reporter aux bulletins n° 14 du 27 mai et n° 13 du 19 mai 1982.

Maintenir la surveillance des populations de pucerons jusqu'au stade 11.1 de la céréale (grain laiteux).

C O L Z A

SITUATION MALADIES :

ALTERNARIA: Les conditions météorologiques de ces dernières semaines ont été favorables à cette maladie, mais sa présence sur siliques est très peu fréquente.

MAINTENIR LA SURVEILLANCE DES CULTURES ET INTERVENIR DES L'APPARITION DES PREMIERES TACHES SUR SILIQUES.

Utiliser Rovral à la dose de 1 Kg de produit commercial à l'hectare.

POMME DE TERRE

MILDIOU: Les pluies orageuses de ces derniers jours ont été favorables aux contaminations. La lutte étant essentiellement préventive, un premier traitement est conseillé dès réception de ce bulletin sur les cultures ayant atteint le stade 20-25 cm.

Le renouvellement des traitements est fonction de l'importance de l'inoculum, des périodes de risque et du lessivage du produit par les pluies.

Si une pluie de quelques millimètres intervient alors que la bouillie pulvérisée n'a pas encore séché sur le feuillage, elle peut éliminer le fongicide. Un nouveau traitement est alors nécessaire, sauf si l'on a utilisé une spécialité à base de *métalaxyl* qui pénètre dans la plante en moins de 30 minutes.

Si la bouillie a eu le temps de sécher avant l'arrivée des pluies, le fongicide résiste beaucoup mieux au lessivage. On considère qu'un total de 20 à 25 mm de pluie (cumulée ou en une seule fois) est nécessaire pour l'éliminer. Seules les spécialités à base de *métalaxyl* échappent à l'action des pluies du fait de la systémie de ce fongicide.

POIS

TORDEUSES: Le vol suivi à l'aide de pièges sexuels s'intensifie, plus spécialement à ARC-SUR-TILLE (21), BINGES (21), SAINT MARTIN SUR NOHAIN (58).

Les niveaux de captures ne justifient pas de traitements immédiats, <u>attendre un prochain avis.</u>